



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

## РАДИО-СЕРВИС Сталкер ГТ-75

Артикул: 127985

Пр



### Описание РАДИО-СЕРВИС Сталкер ГТ-75

#### Особенности генератора ГТ-75:

- Максимальная выходная мощность 75 Вт;
- Ступенчатая регулировка мощности;
- Синусоидальная форма выходного сигнала обеспечивает меньший уровень наведенных помех в соседние коммуникации;
- Индикация величины выходного тока, напряжения, мощности, сопротивления нагрузки позволяет судить о качестве подключения к трассе, т.е. оценить возможную дальность трассировки линий;
- Два режима работы - непрерывная и импульсная генерация;
- Автоматическое согласование генератора с нагрузкой;
- Питание от встроенного аккумулятора (6 В 12 А/ч -2 шт.) с возможностью подключения внешнего источника постоянного тока;
- Индикация степени разряда аккумуляторов;
- Встроенное зарядное устройство;
- Защита встроенного аккумулятора от избыточного разряда;
- Влагозащищенный, ударопрочный корпус (IP 44).

#### Технические характеристики

Параметр	Значение
Рабочие частоты, Гц	273,526, 1024, 8928
Диапазон регулировки выходной мощности на нагрузке от 1 до 600 Ом, Вт	от 7,5 до 75
Диапазон напряжений питания от источника постоянного тока, В	от 10,5 до 14
Сила тока, потребляемая от источника постоянного тока, А	не более 10
Габаритные размеры, мм, не более	275 x 250 x 175
Диапазон рабочих температур, °С	от -30 до +55

### Характеристики РАДИО-СЕРВИС Сталкер ГТ-75

Технические характеристики РАДИО-СЕРВИС Сталкер ГТ-75	
Рабочая t°С	-30 до +55
Размеры мм	275 x 250 x 175
Частоты трассировки активных линий Гц	273,526, 1024, 8928

### Комплектация РАДИО-СЕРВИС Сталкер ГТ-75

1.	Сталкер ГТ-75; Рамка передающая
2.	Блок питания БПН; Кабель питания
3.	Катушка с красным проводом 10 м; Катушка с синим проводом 10 м
4.	Зажим типа
5.	Штырь заземления 52 см; Руководство по эксплуатации

